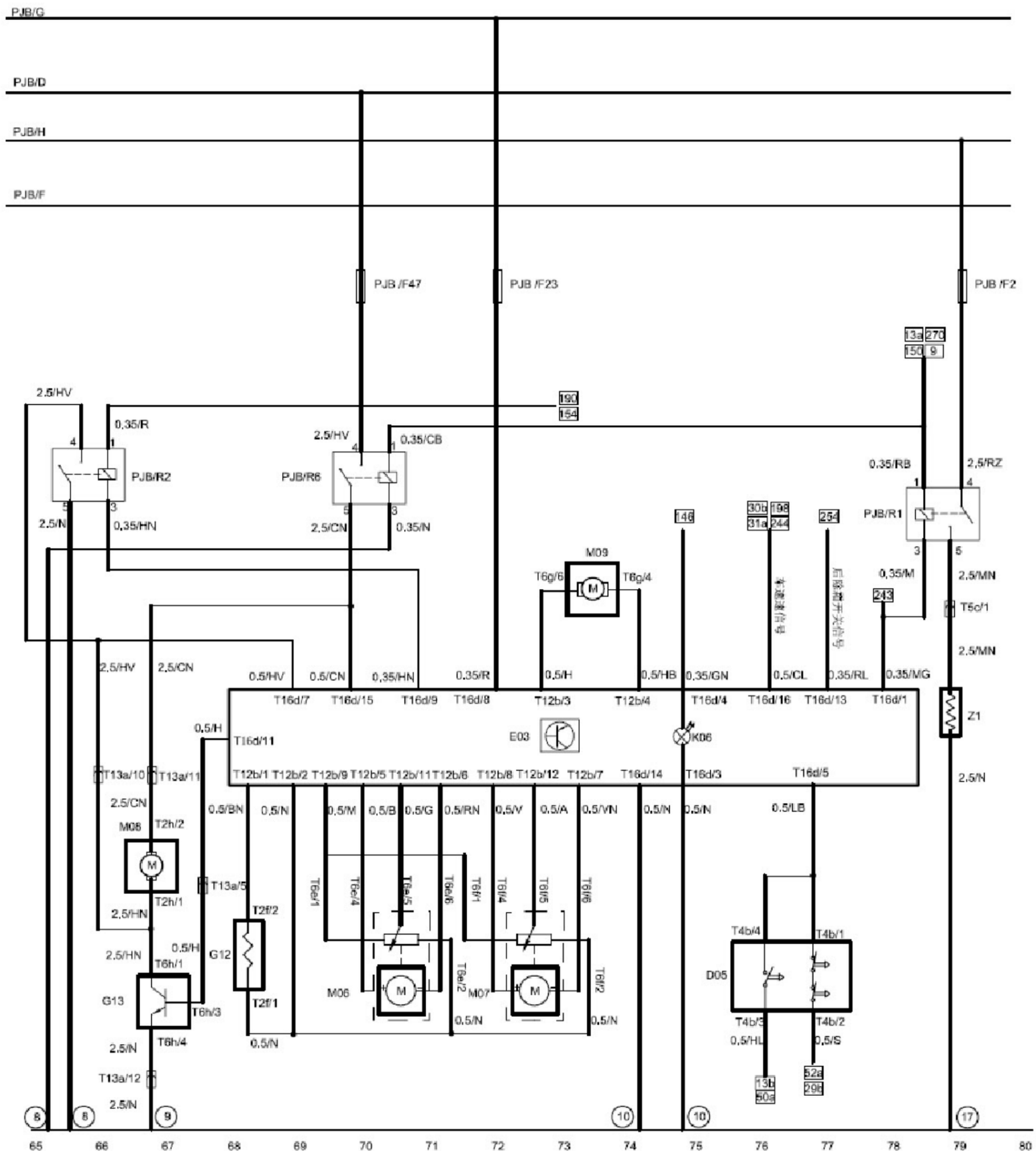


## 2.5 电动空调系统



电动空调控制单元、鼓风机、后除霜电路图

T13a-主线束与电动空调线束对插件 13孔 白色  
 T4b-空调压力开关接插件 4孔 绿色  
 T5c-主线束与左尾门线束对插件 5孔 黑色  
 K06-空调控制单元背景灯照明  
 T16d-空调ECU接插件 16孔 黑色  
 T12b-空调ECU接插件 12孔 黑色  
 T2f-空调蒸发器传感器接插件 2孔 白色  
 T6g-新鲜风/循环风模式电机接插件 6孔 绿色  
 T2h-鼓风机电机接插件 2孔 白色  
 T6h-鼓风机调速电阻接插件 6孔 白色  
 T6e-空调混合风门电机接插件 6孔 绿色  
 T6f-空调出风模式电机接插件 6孔 绿色  
 M09-新鲜风/循环风模式电机

G12-蒸发器温度传感器  
 G13-鼓风机调速电阻  
 ⑧-主线束左侧A立柱下搭铁点  
 ⑨-主线束右侧A立柱下搭铁点  
 ⑩-仪表板横梁搭铁点  
 ④-发动机舱右前搭铁点  
 ⑰-主线束右侧C立柱搭铁点  
 E03-电动空调控制单元  
 M06-混合风门电机  
 M07-出风模式电机  
 D05-空调三态压力开关  
 M08-鼓风机电机

PJB D-连接, 仪表板保险丝盒接线柱  
 PJB G-连接, 仪表板保险丝盒接线柱  
 PJB F-连接, 仪表板保险丝盒接线柱  
 PJB H-连接, 仪表板保险丝盒接线柱  
 EJB-发动机舱保险丝盒  
 PJB-仪表板保险丝盒  
 EJB A-连接, 发动机舱保险丝盒连接  
 蓄电池正极